



Type de luminaire

| | |
|-------------------------------|---|
| Type de luminaire | Luminaire de poteau. |
| Répartition photométrique | Lumière symétrique rotative occultée par le haut. |
| Caractéristiques du luminaire | Luminaire de borne de construction stable et durable. Pour l'éclairage des espaces privés et des lieux publics. |

Informations générales

| | |
|-------------------------------|--|
| Matériaux | Bois - pin scandinave simplement traité, acier galvanisé à chaud. Bois - pin scandinave simplement traité, acier galvanisé à chaud et peinture par poudrage. Diffuseur - plastique PMMA opalin. Joint en silicone. |
| Instructions de montage | Fixation du luminaire : 3 trous $\varnothing 9\text{mm}$ avec un diamètre de $\varnothing 65\text{mm}$ tous les 120° . |
| Connecteur | Bornes de connexion : max $3 \times 2,5\text{mm}^2$, possibilité de connecter le luminaire en boucle max $3 \times 1,5\text{mm}^2$. Un fil rond dans l'isolation avec un diamètre de max $\varnothing 12,5\text{mm}$. |
| Type de source lumineuse | Lampe E27 Source lumineuse remplaçable par un utilisateur final. |
| Poids du luminaire net / brut | 4,65kg / 5,7kg |
| Dimensions du carton [cm] | 21cm x 21,5cm x 57cm |
| Dimensions du luminaire [cm] | 15cm x 15cm x 49cm |

Données techniques

| | |
|---|--------------|
| Lampe E27 | Oui |
| Puissance racordée de la source lumineuse | LED max 9W |
| Puissance racordée du luminaire | LED max 9W |
| ULOR | 11% |
| Température de référence | +25°C |
| Plage de temp. de fonctionnement ambiante | TA MAX=+65°C |

Possibilité de commander un luminaire avec ampoule LED E27 Philips Master LEDbulb 806lm / 8,5W / 2700K (dimnable).

| | |
|----------------|----------|
| Évaluation BUG | B0-U1-G0 |
|----------------|----------|

Accessoires Vendu séparément

| | |
|------------|------------------------------------|
| 3086GA0009 | Adaptateur de montage |
| 3080GA0009 | Adaptateur de montage |
| 206GA0010 | Ancrage au sol |
| 206GA0S10 | Adaptateur pour fondation en béton |
| 205ZX0010 | Ancre à bétonner |

Sources lumineuses recommandées

| | |
|--|--|
| Osram LED Parathom Classic E27 | Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27 |
| Osram ECO PRO Classic 46 \Leftrightarrow 60W E27 | Philips ECO Classic 42 \Leftrightarrow 60W E27 |

Pièces détachées

| | |
|----------|----------------------------|
| 06291001 | Abat-jour - kit de service |
| 08288004 | Joint |
| 46999021 | Lampe LED E27 |

Fichiers à télécharger

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Fichiers photométriques format LTD | Fichiers photométriques format IES |
| Fichiers et dessins 3D | Manuel |
| BIM ArchiCAD | |

Index

| Index | Couleur | RAL |
|--------|-----------------------|------|
| 1453GA | GALVANISATION À CHAUD | - |
| 1453SV | NOIR | 9005 |

Autres couleurs selon le nuancier "Colors Template" - disponibles sur commande, après accord avec le service commercial de Norlys.